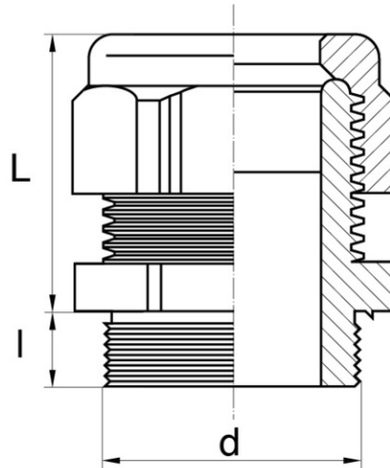


Kabelverschraubungen, PG



Details des Produkte

Beschreibung

Eine Kabelverschraubung ist eine Vorrichtung, die am Ende eines elektrischen Kabels einer Baugruppe oder eines Geräts angebracht wird und dieses sichert. Diese Kabelverschraubungen aus Kunststoff mit flexiblen Lamellen, die für Anwendungen im Dienstleistungsbereich entwickelt wurden, bieten einen guten Halt für die Kabel.

Vorteile

Sie behalten alle ihre technischen Eigenschaften bei Temperaturen zwischen -25 °C und +100 °C bei. Diese Artikel sind UL-zertifiziert.

Qualitäten

Bei großen Temperaturunterschieden bei der Verwendung dieser Kabelverschraubungen empfehlen wir einen O-Ring auf dem Außengewinde. In der Elektrotechnik wird die Kabelverschraubung meist aus Polyamid gefertigt, da diese Materialien nicht leitfähig sind und somit die Gefahr eines Kurzschlusses minimiert wird.

Verwendung

Sie werden in der Industrie und insbesondere im Stromsektor verwendet. Sie können für alle Arten von Kabeln verwendet werden: Stromversorgung, Steuerung, Instrumentierung, Daten und Telekommunikation. Die Abbildungen sind nicht vertraglich bindend.

d	I	L	S	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
PG 7	8,0	20,0	15	50	PEPG0735
PG 9	8,0	22,0	19	50	PEPG0935
PG 11	8,0	24,0	22	50	PEPG1135
PG 13,5	9,0	27,0	24	50	PEPG1335
PG 16	10,0	28,0	27	50	PEPG1635
PG 21	11,0	30,0	33	25	PEPG2135

d	l	L	S	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
PG 29	11,0	38,0	42	25	PEPG2935
PG 36	13,0	50,0	55	10	PEPG3635
PG 48	14,0	55,0	65	5	PEPG4835



BÜLTE GmbH Kunststoffzeugnisse

Carl Sonnenschein-Str.22 59348 Lüdinghausen